

## **РАЗВИТИЕ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ СТУДЕНТОВ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ**

**Куликов В.А.**

*Витебский государственный медицинский университет, Беларусь*

Важным условием успешного совершенствования учебного процесса в вузе является разработка форм и методов обучения, способствующих развитию познавательной самостоятельности будущих специалистов.

Познавательная самостоятельность как свойство психики характеризуется рядом особенностей: внутренней потребности человека в знаниях; умением самостоятельно их приобретать из различных источников и творчески использовать в практической деятельности.

Жизнь настоятельно требует формирования у будущих специалистов таких качеств, как потребность постоянно повышать уровень своих знаний, профессиональных навыков и умений, творческого отношения к своим обязанностям, инициативы.

Именно наличие этих качеств позволяет студенту успешно овладевать знаниями, умениями и навыками своей будущей профессии.

Исходя из того, что фармацевтическая химия является профильным предметом, а также учитывая тот факт, что освоение определенной суммы знаний, профессионального самоопределения невозможно без собственных усилий личности, на кафедре разработана такая структура текстов лекций, методики проведения лабораторных занятий, содержание тестов, тем курсовых и дипломных работ, которые вместе взятые побуждают студентов к активной самостоятельной работе по усвоению знаний, выработке практических навыков и умений, что позволяет в конечном счете готовить высококвалифицированных специалистов провизоров.

Важную роль в решении поставленных задач имеет воспитание чувства долга и ответственности у будущего специалиста за порученное дело и личность преподавателя как педагога и воспитателя. Ибо известно, что никакие уставы и программы заведения не могут заменить личность в процессе обучения и воспитания. Не менее важным фактором является воспитание у студентов организованности и дисциплины, начиная с требования опрятного внешнего вида. Небрежность в одежде свидетельствует о расхлябанности духа и воли, которые влекут только к негативным последствиям.

Развитию познавательной самостоятельности способствует сама суть фармацевтической химии, как химии лекарственных средств. Химия лекарственных средств развивается в последние годы быстрыми темпами, постоянно расширяется номенклатура новых лекарствен-

ных веществ, которая не всегда входит в перечень учебных типовых программ. В связи с этим студент, как будущий специалист, обязан самостоятельно изучать новые лекарственные средства на базе знаний полученных ранее и уметь обосновать связь химических структур соединений с биологическим действием, возможные методы анализа, условия хранения, применение и т.д.